

IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

In re Application of : 10/501,929

Serial No. : US 2005-0051928 A1

Filed : 07-28-2004

For : Bertrand GRUAU



DECLARATION

I, Jean-Robert CALLON de LAMARCK of c/o CABINET REGIMBEAU, 20 rue de Chazelles, F-75847 PARIS CEDEX 17, FRANCE, declare that I am well acquainted with the English and French languages and that the attached translation is a true and faithful translation of the Alcan letter dated July 17, 2009.

All statements made herein are to my own knowledge true, and all statements made on information and belief are believed to be true; and further, these statements are made with the knowledge that willful false statements and the like so made are punishable by fine or imprisonment, or both, under Section 1001 of Title 18 of the United States Code and that such willful false statements may jeopardize the validity of the application or any document or any registration resulting therefrom.

Date: Sept. 8, 2009.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Jean-Robert Callon de Lamarck".

Jean-Robert CALLON de LAMARCK
For and on behalf of
Cabinet REGIMBEAU

ALCAN

Alcan France SAS

PROPRIETE INDUSTRIELLE
217, Cours Lafayette
69451 Lyon Cedex 06
France



Phone : +33(0)4 72 83 49 20
Facsimile : +33(0)4 72 83 49 39

REGISTERED LETTER WITH RETURN RECEIPT REQUESTED

URGENT

Hervé ZAKRZEWSKI
27 rue de Verdun
Fromeréville les Vallons
55100 Verdun

Lyon, July 17, 2009

Our ref. BR3471/PJ

Patent Application in the United States regarding:

METHOD OF PRODUCING A COMPRESSION-MOULDED PLASTIC PART COMPRISING A NECK WHICH IS EQUIPPED WITH A DISPENSING ORIFICE

Dear Sir,

In order to pursue the examination proceedings of this file in the United States, we are to provide the attached "Declaration" document.

We ask you to sign it and return it as soon as possible to:

ALCAN France SAS
217 cours Lafayette
69451 Lyon Cedex 06

We thank you and remain,

Yours sincerely,

(signature)
Pascale GEORJON

Encl.
1 Declaration
1 stamped envelope

ALCAN

Alcan France SAS

PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE
217, Cours Lafayette
69451 Lyon Cedex 06
France

Tél. : +33(0)4 72 83 49 20
Fax : +33(0)4 72 83 49 39

ENVOI RECOMMANDÉ AVEC AR

U R G E N T

Hervé ZAKRZEWSKI
27 rue de Verdun
Fromeréville les Vallons
55100 Verdun

Lyon, le 17 Juillet 2009

N/Ref. BR 3471/PJ

Demande de brevet aux Etats-Unis concernant :
PROCEDE D'OBTENTION D'UNE PIECE EN MATIERE PLASTIQUE MOULEE PAR
COMPRESSION ET PRESENTANT UN GOULOT MUNI D'UN ORIFICE DE
DISTRIBUTION

Monsieur,

Afin de poursuivre la procédure d'examen de ce dossier aux Etats-Unis, nous devons fournir le document de « Declaration » ci-joint.

Nous vous prions de bien vouloir le signer et le retourner dans les meilleurs délais :

ALCAN France SAS
217 cours Lafayette
69451 Lyon cedex 06

Nous vous en remercions et vous prions d'agréer, Monsieur, nos sincères salutations.

P. Georjon

Pascale GEORJON

P.J.
1 Declaration
1 Enveloppe timbrée

LETRE
LA POSTE

16.07.09
9882 00 00222
38890 694080

LYON 86 COURS
RHÔNE

FRANCE

831549

101 EA NA INL 1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2

1017-2